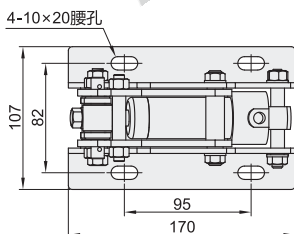
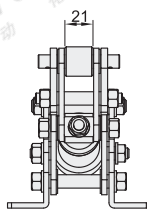
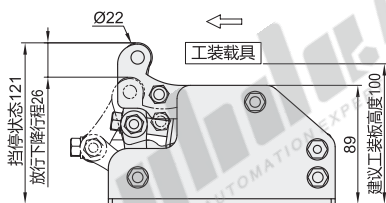


代码	类型	气缸作用形式	缓冲形式	主材质	表面处理
AMT24-F1730-25-30-S-SA	F1730系列	单作用	无缓冲	碳钢	黑色电泳
AMT24-F1730-25-30-S-DA	卧式阻挡器	双作用			

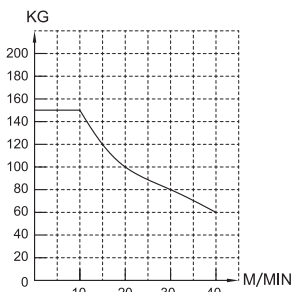


功能特点

主要功能	瞬间挡停
气缸缸径(mm)	25
气缸行程(mm)	30
气管接口螺纹规格	G1/8
工作压力(Mpa)	0.4~1.0
挡杆复位顶力(N)	< 5
滚轮材质	碳钢
挡杆下降行程(mm)	26

- 1 使用杠杆原理，具备150kg耐冲击力；
- 1 采用杠杆式滚轮阻挡方式，阻停或放行工件时滚轮转动减少阻力；
- 1 气缸有单作用与双作用两种形式。使用单作用气缸时，通气将顶杆顶出，放行工件，断气弹簧复位，阻挡工件。

阻停能力曲线图



- 1 选型负载请参照阻停能力曲线图，表中数据是在摩擦系数 $\mu=0.1$ 条件下测试所得。

EX Example 使用示例



请按图示订货

型号
AMT24-F1730-25-30-S-SA
AMT24-F1730-25-30-S-DA



未税价(元)

优惠价	数量	1~10	11~
	价格	100%	另行报价